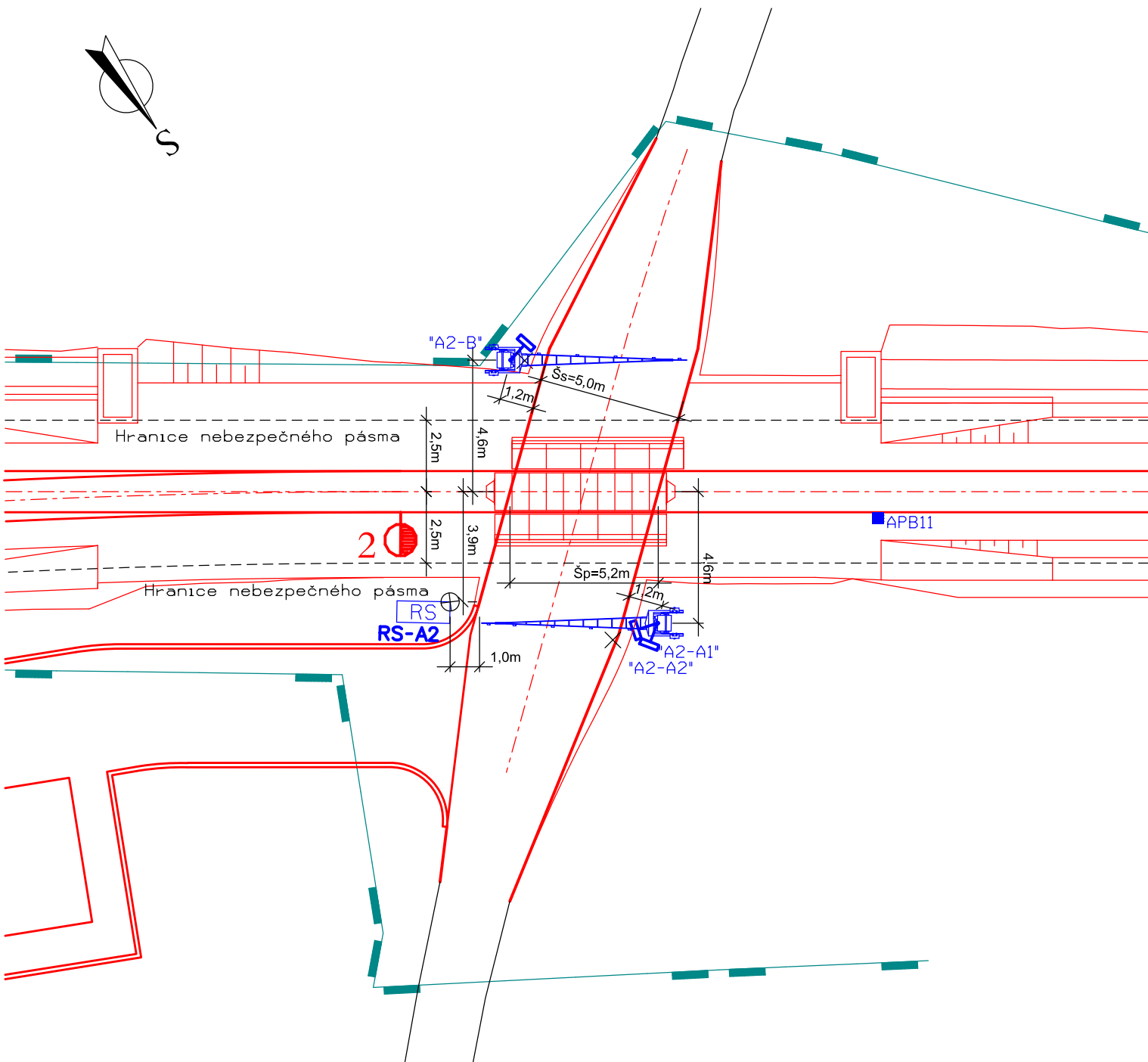


← Rašovice Týniště n. O. →



Přezjezd P4028 (km 53,789) - A2

Komunikace : účelová komunikace
Úhel křížení : 105° přezjezd s tupým úhlem křížení
Typ zabezpečení : PZS 3ZBI
Délka závorových břeven : A - 6,0m
: B - 6,0m

Poloha osy výstražníků : A2-A1,A2 - X: 621598.2518; Y: 1052927.5394
: A2-B - X: 621600.2637; Y: 1052938.1226

Umístění vnitřní výstroje : SÚ Rašovice

Kontroly přezjezdu : SÚ Rašovice
Rozhledová délka Lp : 58,8m
X : stávající poloha dopr. značení

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po zpracování připomínek Správy železnic k DSP	01/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 605 229 020 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. KAREL KOŠAŘ Garant profese: ING. PETR NEKULA
-----------------------	---	---

Středisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. STANISLAV POHL	ING. STANISLAV POHL	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy:	
Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice, 3. část - I. etapa	19 149 208	
	Projektový stupeň: DSP+PDPS	
Část:	Datum:	
ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ (SZZ) PS 03-01-60-11 VÝHYBNA RAŠOVICE, SZZ	08/2021	
Název přílohy:	Číslo částí:	D.1.1.1.2
	Měřítko:	Počet formátů:
SITUAČNÍ NÁČRTEK P4028 (A2)	1 : 200	2xA4
	Číslo přílohy:	0212